

# SASA

## Schlaganfall-Allianz Sachsen-Anhalt

### 5. Symposium

#### Schlaganfall - Brücken von der Akut- zur Folgeversorgung

**Samstag, den 25.11.2023**  
10:00 – 14:45  
Audimax  
Universitätsring 1, Halle (Saale)

#### Organisator\*innen

**Martin George**



**PD Dr. med.  
Frank Hanisch**



**Dr. med.  
Carsten Hobohm**



**Dr. med.  
Andrea Kraft**



**Kathleen Rechlin  
Netzwerkkoordinatorin**



**PD Dr. med. habil.  
Bernhard Sehm**



**PD Dr. med. habil.  
Kai Wohlfarth**



#### Veranstaltungsort

Audimax, barrierefrei  
Universitätsplatz 1, 06108 Halle (Saale)

#### Anreise

Straßenbahn Linien 3, 7, 8 Haltestelle „Neues Theater“  
Parkplätze Parkhaus „Hansering“, „Friedemann-Bach-Platz“

#### Zertifizierung

Für die Teilnahme an der Veranstaltung sind Fortbildungspunkte bei der ÄK Sachsen-Anhalt beantragt

#### Teilnahmegebühr

Die Teilnahme ist **kostenlos**.

#### Anmeldung

Bitte als formlose E-Mail an:  
[Kathleen.rechlin@uk-halle.de](mailto:Kathleen.rechlin@uk-halle.de)

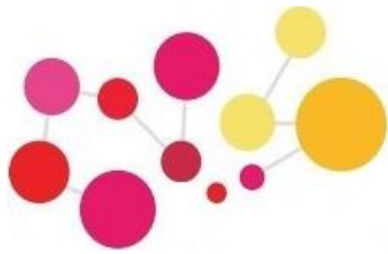
#### Sponsoren

Novartis Pharma GmbH (700 €)  
Ipsen Pharma GmbH (500 €)

#### Projekträger



Schlaganfall Landesverband  
Sachsen-Anhalt e.V.



## Sehr geehrte Interessierte,

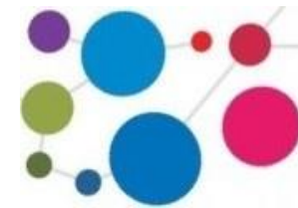
die Schlaganfall-Allianz Sachsen-Anhalt (SASA) ist ein Netzwerk aus Akut-Kliniken, neurologischen Rehabilitationseinrichtungen und ambulanten Therapiepraxen im südlichen Sachsen-Anhalt. Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, die Schlaganfallversorgung im südlichen Sachsen-Anhalt vom Krankenhaus bis in die Häuslichkeit zu verbessern.

In diesem Jahr möchten wir Ihnen zum fünften Mal einen Einblick in den aktuellen Stand der Schlaganfallversorgung geben.

Wir möchten Ihnen die aktuelle Studienlage in der Schlaganfallversorgung vorstellen, wobei besonders auf die Frage „Wie kann ich einem Schlaganfall vorbeugen?“ eingegangen wird. Wir laden Sie ein, gemeinsam mit uns zur „Rehabilitation der Spastik“ und den „Möglichkeiten einer Prognosestellung für die Erholung nach dem Schlaganfall“ zu diskutieren. Außerdem erfahren Sie alles zu den aktuellen Bestimmungen der extrabudgetären Verordnung von Physiotherapie-Rezepten. Im letzten Abschnitt unseres Symposiums werden mögliche Folgeerscheinungen eines Schlaganfalls, wie Depression oder Schlafstörung, ausführlich thematisiert.

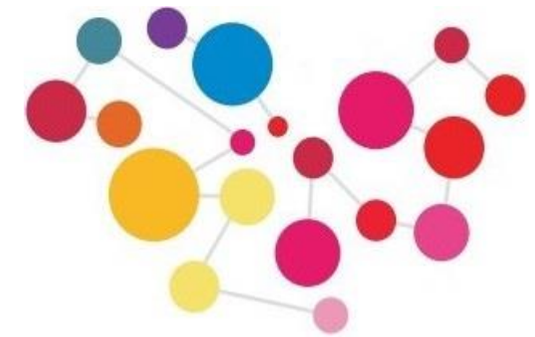
Seien Sie wieder herzlich eingeladen, mitzudenken und mitzugestalten.

Ihre SASA-Mitglieder



## PROGRAMM

09:15 Uhr	Anmeldung, Networking
10:00 Uhr	<b>Begrüßung</b>
10:05 Uhr	Rehabilitation der Spastik <a href="#">Katrin Naupold</a>
10:35 Uhr	Neues zur Schlaganfallprophylaxe <a href="#">Dr. med. Andrea Kraft</a>
10:55 Uhr	Physiotherapie extrabudgetär verordnen <a href="#">Martin George</a>
11:25 Uhr	<b>PAUSE</b>
12:00 Uhr	Prognose der Erholung nach Schlaganfall: Wo stehen wir? <a href="#">PD Dr. med. habil. Bernhard Sehm</a>
12:30 Uhr	Was gibt es Neues in der Schlaganfallversorgung 2023? <a href="#">Dr. med. Carsten Hobohm</a>
13:00 Uhr	<b>PAUSE</b>
13:30 Uhr	Update für Nichtneurologen: Akut symptomatischer Anfall, strukturelle Epilepsie und Depression nach Schlaganfall <a href="#">PD Dr. med. Frank Hanisch</a>
14:00 Uhr	Schlaf und Schlafstörungen <a href="#">PD Dr. med. habil. Kai Wohlfarth</a>
14:30 Uhr	<b>Zusammenfassung und Verabschiedung</b>



## Referent\*innen

### **Martin George**

Geschäftsführer, Gesundheitswissenschaftler (M. Sc.)  
Therapiezentrum Kröllwitz, Halle (Saale)

### **PD Dr. med. Frank Hanisch**

Chefarzt der Klinik für Neurologie  
MEDIAN Saale Klinik Bad Kösen II

### **Dr. med. Carsten Hobohm**

Chefarzt der Klinik für Neurologie  
Carl-von-Basedow-Klinikum Saalekreis gGmbH

### **Dr. med. Andrea Kraft**

Oberärztin der Klinik für Neurologie  
Krankenhaus Martha-Maria Halle-Dörlau

### **Katrin Naupold**

Oberärztin der Klinik für Neurologie  
Carl-von-Basedow-Klinikum Saalekreis gGmbH

### **PD Dr. med. habil. Bernhard Sehm**

Oberarzt der Klinik für Neurologie  
Universitätsklinikum Halle (Saale)

### **PD Dr. med. habil. Kai Wohlfarth**

Chefarzt der Klinik für Neurologie  
BG Klinikum Bergmannstrost Halle